



C.P.E.I.P Sagrado Corazón de Jesús
 @sacorje@cevsagradocorazonarucasur.es
 WEB: sagradocorazonarucas.es



PC. 03 ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD
 AULA DE APOYO A LAS NEAE.
2º CURSO DE EDUCACIÓN PRIMARIA



C/ El Pino 3, CP 35400 (ARUCAS)

Tfno. 928 60 10 36

MATEMÁTICAS

RESUELVE ESTOS PROBLEMAS.

2º de Ed. Primaria

Problemas matemáticos



Nombre:

1. Se organizó una yincana en el colegio en la que participaron 54 alumnos de 2º y 43 de 1º. ¿Cuántos alumnos participaron en total?

Datos

Operaciones

Resultado

54 alumnos de 2º

43 alumnos de 1º



Participaron alumnos en total.

2. Hemos recogido 76 pelotas de tenis en el gimnasio y las hemos guardado en una caja. Todas son verdes, menos 35 que son blancas. ¿Cuántas pelotas verdes hay?

Datos

Operaciones

Resultado

Hay pelotas verdes.



3. En el gimnasio estaban 25 alumnos, pero 12 han salido al patio para jugar. ¿Cuántos alumnos quedan en el gimnasio?

Datos

Operaciones

Resultado

Quedan alumnos.





C.P.E.I.P Sagrado Corazón de Jesús
 @sacorje@cevsagradocorazonarucasur.es
 WEB: sagradocorazonarucas.es



PC. 03 ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD
 AULA DE APOYO A LAS NEAE.
2º CURSO DE EDUCACIÓN PRIMARIA



C/ El Pino 3, CP 35400 (ARUCAS)

Tfno. 928 60 10 36

MATEMÁTICAS

4. En la yincana Eva consiguió 48 puntos y Edu 51. ¿Cuántos puntos consiguieron entre los dos?

Datos

Operaciones

Resultado

Consiguieron
 puntos.



5. La clase de 2º realiza una excursión a Salamanca, si en el autocar viajan 45 niños y niñas. ¿Cuántos niños hay si viajan 24 niñas?

Datos

Operaciones

Resultado

Viajan
 niños.



6. En el rebaño del señor Tomás hay 35 ovejas. Si 15 ovejas son negras. ¿Cuántas ovejas blancas hay?

Datos

Operaciones

Resultado

Hay
 ovejas blancas.

